

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di LUGLIO 1902.

Data del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
			<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>			
14	156-81	63005	1. Cacciari Giovanni, a Malalbergo (Bologna).	Trapiantatore da barbabietole o da qualsiasi altra piantina.	31 maggio 1902	1
28	156-231	62844	2. Chateau Cyprien, a Parigi. ( <i>Attestato completivo</i> ).	Application des pyrites naturelles pulvérisées en vue du traitement des maladies de la vigne.	7 marzo »	—
25	156-206	63777	3. Choulet Joseph, ad Alger (Algeria).	Application nouvelle de l'acétylène.	16 maggio »	6
25	156-223	63798	4. Coppero Antonio, ad Alessandria.	Apparecchio sarchiatore per barbabietole, patate ed altre piante denominato sarchiatrice Coppero Antonio.	23 id. »	1
8	156-4	63125	5. Gambino Gabriele, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazione ai torchi per vinacce, olivo od altre sostanze atte ad essere compresse, sistema G. Gambino.	27 marzo »	3
17	156-52	63214	6. Garzotto Gaetano di Rocco, a Colonia Veneta (Verona). ( <i>Prolungamento</i> ).	Sgranatoio a cilindro girante su pernio verticale con canali alimentatori a molle.	29 id. »	2
12	156-77	63659	6. Hartmann Hugo, a Passau (Germania).	Dispositivo per l'alimentazione delle api mediante un truogolo appeso nell'alveare e un recipiente pel cibo da introdursi dall'esterno nel detto truogolo.	5 maggio »	6
19	156-134	63070	8. May Franz, ad Hatschein bei Olmütz (Austria).	Séparateur de sable et de pierres pour machines à laver les betteraves.	24 marzo »	6
16	156-95	63814	9. Pagnoni Giuseppe & Pagnoni Gio. Battista, a Milano.	Nuova pressa idraulica preparatoria e di scarico per l'estrazione dell'olio dai semi.	22 maggio »	3
16	156-96	63815	10. Gli stessi.	Nuovo sistema di campana a foratina per la compressione dei semi oleosi.	22 id. »	3
12	156-67	63010	11. Patané Giuseppe, a Mascali (Catania).	Metodo speciale per preparare un nuovo prodotto agrumario, denominato <i>agro estrattivo</i> , unitamente all'ottenimento dell'alcool contenuto nel succo di limone.	6 marzo »	2
11	156-51	63211	12. Ronga Oddone, a Castello d'Annone (Alessandria). ( <i>Prolungamento</i> ).	Polvere anticrittogamica ed antiperonosporica.	28 id. »	3
			<b>II. Alimenti e bevande diverse.</b>			
25	156-199	63763	1. Buggé Rasmus, Londra. ( <i>Importazione</i> ).	Perfezionamento nell'apparato per dissecare il riso ed altro granaglie.	20 maggio 1902	3

Numero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del I Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	156-7	63144	2. Cartagenova Luigi fu Giuseppe, a Sampierdarena (Genova). ( <i>Prolungamento</i> ).	Vino aromatico <i>Cartagenova</i> .	28 marzo 1902	1
4	155-209	63489	3. Fraschini Pietro fu Giovanni, a Milano.	Mastello <i>Fraschini</i> per la conservazione dei gelati.	17 aprile »	1
23	156-174	63251	4. Luzzatto Cesare, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo ed apparecchio per il trattamento preventivo del grano destinato alla macinazione.	28 marzo »	3
23	156-175	63252	5. Lo stesso. ( <i>Prolungamento</i> )	Nuovi apparecchi per la preparazione del grano alla macinazione destinati ad aumentare la forza, la bianchezza ed il peso delle farine ed a diminuire i cascami.	28 id. »	3
2	155-174	62790	6. Manara Francesco, a Vidigulfo (Pavia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Nuovo essiccatoio per cereali.	23 febbraio »	1
23	156-167	63726	7. Piraino Francesco Paolo di Rosario, a Palermo.	Stacci per <i>plansichter</i> con tacchetti fissi piramidali e con pallottole di bronzo per la classificazione delle semole, semoline e farine durante lo svolgimento della macinazione e per la pulitura costante automatica.	14 maggio »	3
12	156-71	63374	8. Società internazionale per la torrefazione igienica del caffè (Anonima), a Genova.	Nuovo processo di conservazione del caffè in grana tostato per alimentazione e relativo prodotto industriale denominato <i>Caffè Caramel</i> ottenuto mediante l'associazione di zucchero al caffè in grana durante la tostatura.	15 aprile »	15
4	155-213	63535	9. Valoti Pietro, a Bergamo.	Impastatrice con forchetta a cuore.	15 id. »	1
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
23	156-177	63280	1. Betts Anson Gardner, a Lansingburg, (S. U. d'America).	Perfectionnements dans et relatifs au raffinage électrolytique du plomb et des alliages de plomb.	1 aprile 1902	6
24	156-182	63735	2. Ceretti Silvio di Ignazio, a Villadossola (Novara).	Valvole refrattarie armate per forni metallurgici.	5 maggio »	5
23	156-166	63723	3. Froment Alcide, a Traversella (Torino).	Procédé pour l'enrichissement des minerais sulfurés cuivreux, plombeux, blendeux etc. par les gaz combinés aux corps gras.	20 id. »	1
12	156-66	62879	4. Magnani Alessandro, a Ronta, Borgo San Lorenzo (Firenze).	Lampada a gas acetilene per minatore.	5 marzo »	3
23	156-172	63249	5. Origoni & C. (Ditta), a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans le recouvrement métallique des plaques ou tôles avec l'étain et du métal terne.	28 id. »	1
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
11	156-54	63222	1. Aguzzi Alceste, a Spezia. ( <i>Prolungamento</i> ).	Forbice per tagliare chiavarda, chiodi e verghe di ferro e di acciaio in generale.	29 marzo 1902	3
25	156-212	63586	2. Attanasio Giuseppe, a Grugliasco (Torino).	Ingrassatrice a spazzola meccanica per lime ed altri utensili.	21 aprile »	3

Giorno del deposito della domanda	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
4	155-186	63447	3. Classon Peter, a Colonia (Germania).	Ruota per allustrare marmi munita di spazzoline d'allustratura.	25 aprile 1902	1
24	156-187	63746	4. De Fries F. W. Actiengesellschaft für Schrauben und Nieten-Fabrikation, a Hemer (Germania).	Procédé d'obtention de boulons avec filets formés par laminage.	15 maggio »	6
11	156-41	63037	5. Gallini Giov. Battista, a Lovero (Bergamo). ( <i>Attestato completo</i> ).	Maglio circolare.	12 marzo »	—
14	156-87	63678	6. Jelinek Karl, a Horic (Germania).	Nouveau procédé de gravure permettant d'obtenir des hauts reliefs sur bois, métal, marbre, verre etc.	9 maggio »	6
12	156-70	63664	7. Land und See-Kabelwerke Aktiengesellschaft, a Cöln Nippes (Germania).	Macchina per tiro multiplo dei fili.	15 id. »	6
4	155-211	63491	8. Laughlin Joseph Michael, a Nevers (Francia).	Mode de fabrication de clous de fer à cheval et autres.	17 aprile »	6
28	156-235	63256	9. Mankarz Anton, ad Annen (Germania).	Presse, en particulier pour des planches.	29 marzo »	1
25	156-226	63803	10. Mauthner Otto, a Vienna.	Processo per impedire le fenditure dei legni duri e in particolare delle traverse di faggio.	5 maggio »	6
10	156-22	63618	11. Ramm Carl Max & Eckhardt Friedrich Paul, a Chemnitz (Germania).	Processo per la fabbricazione di lime.	10 id. »	6
5	155-244	63102	12. Schoibner Johann, a Oppeln (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositif pour refouler et braser des tôles métalliques au moyen de cylindres de pression.	31 marzo »	1
12	156-73	63538	13. Schuh Thomas, a Fichtenburg (Germania).	Etau parallèle perfectionné.	2 maggio »	6
14	156-82	63670	14. Süddeutsche Präzisionswerkzeugfabrik Emil Eichler & C., a Altdorf (Germania).	Appareil pour percer des trous angulaires.	15 id. »	1
28	156-238	63256	15. Visintini Domenico fu Carlo, (Ditta), a Toscolano (Brescia).	Macchina per la fabbricazione di un nuovo tipo di seghe per traforo.	29 marzo »	5
V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.						
8	156-8	63149	1. Adami G. & C. (Ditta), a Firenze.	Regolatore automatico che rende regolare il movimento rotatorio irregolare di un albero.	19 marzo 1902	1
8	156-9	63150	2. La stessa. ( <i>Prolungamento</i> ).	Motore « Rondine ».	19 id. »	3
11	156-44	63151	3. La stessa. ( <i>Prolungamento</i> ).	Candela isolante per accensione elettrica di motori a scoppio ed altro a scintilla visibile.	19 id.	3

Giorno del deposito	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	155-241	62069	4. Antognoli Luigi, a Genova. ( <i>Attestato completo</i> ).	Leva-Elica-Rotativa moltiplicatrice di forza a movimento continuo, sistema <i>Antognoli</i> .	19 febbraio 1902	—
23	156-232	62922	5. Arrazat Gabriel, a Montpellier (Francia).	Nuova unità motrice universale a idropetrolio messa in moto con tutti gli idrocarburi, e applicabile a l'aviazione, alle strade ferrate, alla marina, all'industria, all'agricoltura, agli automobili, ecc.	13 marzo »	1
18	156-120	63683	6. Bennis Edward & Bennis Alfred, a Bolton (Inghilterra).	Innovazioni relative ai fornelli per generatori di vapore ed altri.	9 maggio »	6
23	156-180	63717	7. Bosch Robert, a Stuttgart (Germania).	Machine électro-magnétique pour la production d'étincelles d'allumage dans les moteurs d'explosion.	9 id. »	6
22	156-160	63716	8. Lo stesso.	Dispositif électro-magnétique d'allumage pour moteurs à explosion.	9 id. »	6
23	156-162	63719	9. Lo stesso.	Dispositif d'allumage électro-magnétique pour moteurs à explosion.	9 id. »	6
18	156-111	61187	10. Brady John Franklin, a Chicago (S. U. d'America) ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux turbines à vapeur.	30 settembre 1901	1
25	156-211	62933	11. Campus Cosaro, a Napoli.	Caldaia a doppio riscaldamento tipo <i>Campus</i> .	10 marzo 1902	1
19	156-138	63264	12. Cignoni Giovanni & Cognetti Goffredo, a Livorno.	Liquido disinerostante destinato alla preservazione delle caldaie delle macchine a vapore, denominato <i>Apolépison</i> .	5 aprile »	1
12	156-70	63331	13. Duplex Roller Bushing Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America).	Perfectionnements relatif aux boîtes de roulement pour roues, poulies et autres analogues.	15 id. »	6
4	155-199	63445	14. Fiori Domenico & Maurizi Fabj Ottavio fu Giuseppe, a Roma	Motore roto-alternato.	25 id. »	2
16	156-94	63811	15. Freymuth John, a Bromberg (Germania).	Mulino a palle con rimando dei residui del setaccio.	16 maggio »	15
25	156-228	63300	16. Friedmann Alex. (Ditta), a Vienna.	Pompe de graissage.	19 id. »	
10	156-24	63624	17. Gattoni Rinaldo, a Londra, & Bruschetti Roberto, a Milano.	Perfezionamento nel sistema per fissare i dadi a vite sui perni, pernetti, bulloni, chiavarde, assi di ruote, ecc.	10 id. »	6
22	156-152	63579	18. Hochstein Ludwig, a Kiel (Germania).	Apparato per mantenere continuamente in funzione le pompe degli scaricatori di cenere.	6 id. »	1
5	155-230	63099	19. Huhn Gustav, a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Guarnitura per bossoli a stoppa formata da anelli di lega metallica.	31 marzo »	5
23	156-239	63265	20. Marius Giacomo, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nella costruzione delle pompe rotative e loro accoppiamento con motori elettrici.	31 id. »	1

Scheda del richiedente	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa o dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
19	153-135	63071	21. May Franz, ad Hatschein bei Olmütz (Austria).	Dispositif pour nettoyer les chaudières tubulaires.	24 marzo 1902	6
11	150-43	63101	22. Memmo Riccardo, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procedimento per utilizzare i componenti del gas acetilene con produzione di forza motrice.	31 id. »	3
2	155-165	63102	23. Mc. Millan John London, ad Ilion, New-York (S. U. d'America).	Nouvelle machine rotative à vapeur ou autres fluides.	22 aprile »	15
4	155-197	63441	24. Monfalcone Domenico, a Palermo.	Perfezionamenti ai generatori di vapore a produzione istantanea.	21 id. »	3
5	155-221	62338	25. Morison Donald Barns, ad Hartlepool (Inghilterra).	Fourneaux à parois ondulées pour chaudières à vapeur. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 29 luglio 1901</i> ).	10 gennaio	6
4	155-214	63536	26. Parsons Charles Algernon, ad Heaton Works, Newcastle on Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux ailettes ou aubes des turbines à vapeur.	2 maggio »	15
4	155-181	63429	27. Peters John, a Milano.	Vaporizzatore.	14 aprile »	1
4	155-184	63434	28. von Pittler Julius Wilhelm, a Lipsia (Germania).	Machine rotative avec une ou deux courbes planes latérales.	14 id. »	15
25	156-209	63786	29. Preve Francesco di Bernardino, a Pianfei (Cuneo).	Motore idraulico senza cascata.	27 maggio »	3
8	150-10	63509	30. Puglia Angelo, a Palermo.	Applicazione dell'aspiratore a caduta d'acqua alle macchine a vapore di piccola e di grossa portata.	28 aprile »	3
4	155-203	63474	31. Rateau Auguste Camille Edmond, a Parigi.	Dispositif de réglage automatique des turbines à vapeur.	29 id. »	15
18	156-130	63704	32. Reuter Theodor, a Winterthur (Svizzera).	Dispositif régulateur pour turbines à vapeur et à gaz.	17 maggio »	15
18	156-114	62942	33. Scheußer Gustavo, a Biella (Novara).	Motore detto: <i>Turbina a gas, a vapore od aria</i> .	8 marzo »	3
10	156-110	63082	34. Schlaepfer & Dubrit (Ditta), a Losanna (Svizzera).	Soupape d'arrêt à fermeture automatique.	9 maggio »	6
25	156-220	63612	35. Thiemann Heinrich, a Stolp (Germania).	Perfectionnements apportés aux indicateurs de niveau d'eau pour générateurs de vapeur.	3 id. »	1
25	156-197	63759	36. Vennosla Peter Pedersen, a Tofte-land Søgne (Norvegia).	Pompa oscil ante.	20 id. »	6
14	156-84	63602	37. Voith J. M. (Ditta), ad Heidenheim (Germania).	Régulateur à action indirecte avec servomoteur mécanique et période de fermeture variable.	26 aprile »	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del beposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	156-137	63082	33. Weil Adrien, a Marly (Francia).	Elévateur d'eau à deux seaux plongeurs pour puits de toute profondeurs, mares, fosses, citernes, ecc.	26 marzo 1902	1
23	156-164	63721	39. Westinghouse George, a Pittsburg, Pa. (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei motori a combustione interna.	20 maggio »	15
10	156-37	63651	40. Zoelly Heinrich, a Zurigo.	Installation de force motrice.	3 id. »	6
<b>VI. Strade ferrate e tramvie.</b>						
16	156-93	63810	1. Acme Magnetic Traction Company, a Tacoma, Washington (S. U. d'America).	Frein électro-magnétique.	16 maggio 1902	15
12	156-62	61730	2. Adams Walter S., a Filadelfia (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux trucks pivotés pour voitures sur rails.	21 novembre 1901	6
11	156-57	63225	3. Bauco Ettore, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Condottura elettrica universale (aerea) con relativa presa di corrente (trolley) per trazione.	29 marzo 1902	1
2	155-170	63412	4. Blechwalzwerk Schulz Knaudt Actien-Gesellschaft, a Essen (Germania).	Chemise de chaudière élastique pour locomotives à tubes ondulés.	10 aprile »	6
12	156-61	61729	5. Brill George Martin & Curwen Samuel M., a Filadelfia (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux trucks pivotés pour voitures sur rails.	21 novembre 1901	6
4	155-216	63545	6. Cruveiller Baptistin, a Parigi.	Système de traction électrique par contacts superficiels sans frottement sur le sol.	3 maggio 1902	6
23	156-173	63250	7. Grondona Comi & Co (Ditta), a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Sistema di freni a pattini specialmente applicabile alle tramvie e ferrovie elettriche, nonché alle ferrovie economiche.	28 marzo »	3
5	155-222	62857	8. Hall Signal Company, a New-York. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les signaux de chemins de fer.	8 id. »	9
5	155-223	62858	9. La stessa. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les signaux électriques et automatiques de chemins de fer du Block-System.	8 id. »	9
5	155-225	62860	10. La stessa. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les appareils électriques de signaux en usage dans le Block-System.	8 id. »	9
16	156-92	63809	11. Klumpp August, a Monaco Baviera (Germania).	Congegno di sospensione per orologi nelle tramvie urbane ed in altri veicoli.	16 maggio »	6
22	156-142	62382	12. Lakhovsky Georges, a Parigi. ( <i>Attestato completo</i> ).	Système perfectionné de tirefond et ses applications industrielles.	13 gennaio »	—
8	156-5	63128	13. Loesewitz Joannes, a Witte and Ruhr (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Rondella di guarnitura per garantire dalla polvere le boccole dei veicoli ferroviari.	29 marzo »	1

Emissione del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
23	156-171	63203	14. Miller Alexandre Cicero, ad Aurora, Illinois, & Failing-George, a Mondola, Illinois (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les systèmes de signaux de cantonnement pour chemins de fer.	7 aprile	1902	15
4	155-193	63416	15. Portot Giovanni & Guizza Domenico, a Pola (Austria).	Dispositif de sûreté pour trains de chemins de fer.	11 id.	»	6
16	156-109	63360	16. Rizzi Ettore, a Modena. ( <i>Attestato completo</i> ).	Nuovo compensatore automatico per trasmissioni flessibili di segnali a distanza.	17 id.	»	—
18	156-113	62728	17. Rogozed Sava, a Bruxelles.	Sûreté d'aiguillage par péda enclancheuse, et pompe régulatrice de déclenchement <i>La Providence</i> .	28 febbraio	»	1
4	155-201	62821	18. Sebastiani Adolfo, a Roma.	Presa di corrente a striscie per trazione elettrica.	6 marzo	»	6
12	156-72	63389	19. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino.	Robinetto di comando per froni pneumatici manovrabili elettricamente e mediante l'aria compressa, nel quale la chiusura del circuito elettrico può farsi automaticamente od a mano a seconda della posizione del manubrio. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 14 gennaio 1901</i> ).	14 aprile	»	14
4	155-190	63468	20. Snyers Raymond, a Bruxelles.	Système de chemin de fer monorail et matériel ad hoc.	28 id.	»	6
28	156-233	62948	21. Spuhr Max & Kröber Gustav, a Gera Reuss (Germania).	Dispositif de sûreté automatique pour tramways,	15 marzo	»	6
<b>VII. Carozzeria e veicoli diversi.</b>							
14	156-86	63674	1. Belledin Gras Victor & Schaublin de Modran Frédéric, a Parigi.	Nouveau système de bandage élastique pour roues de véhicules.	25 aprile	1902	6
4	155-185	63446	2. Bourcart Johann Jacob, a Colmar, Alsazia (Germania).	Essieu perfectionné pour véhicules de toute nature.	25 id.	»	1
22	156-149	63466	3. Chenhalls John Snell, a Plymouth (Inghilterra).	Perfectionnements dans les bandages pour roues de véhicules.	28 id.	»	6
10	156-34	63648	4. Dawes George Walter, a Manchester (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux bandages pneumatiques.	6 maggio	»	6
10	156-21	63617	5. Frick Georg, a Berlino.	Freno a compressione per veicoli a cerchioni elastici di ruota.	10 id.	»	2
4	155-182	63432	6. Glassner Martin, a Ratibor (Germania).	Perfectionnements aux roues de voiture.	14 aprile	»	3
8	156-10	63493	7. Guattari Salvatore, a Londra.	Rivestimento atto ad impedire la sfuggita dell'aria dalle pneumatiche eventualmente perforate, detto <i>La Vittoria</i> .	24 id.	»	3
23	156-163	63720	8. Loyal Antoine, a Parigi.	Système perfectionné de radiateur à tubes multiples de petite section, spécialement applicable aux véhicules automobiles.	20 maggio	»	6

Data del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
4	155-220	63556	9. Mazzoli Pietro, a Torino.	Tanaglia freno <i>Mazzoli</i> per biciclette e motociclette.	30 aprile 1902	2
18	153-117	63117	10. Ogilvie Glencairn Stuart, a The Lodge Woodbridge (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux roues pour voitures routières.	15 marzo »	15
11	156-42	63066	11. Panteghini Faustino fu Francesco, a Brescia. ( <i>Prolungamento</i> ).	Isolatore istantaneo <i>Panteghini</i> , da applicarsi ai rotabili per poterli al momento sciogliere dai cavalli nel caso che questi prendano la fuga.	22 id. »	1
<b>VIII. Navigazione ed aeronautica.</b>						
12	156-75	63540	1. Albert Pierre & Gros Abel, a Parigi.	Ceinture de sauvetage invisible à gonflement automatique.	2 maggio 1902	6
22	156-145	63135	2. Ambrosini Giovanni, ad Intra (Novara). ( <i>Attestato completo</i> ).	Aerostato a sistema composto (compound).	26 marzo »	—
8	156-13	63497	3. Bertazzoli Oreste & Gazzano Bartolomeo, a Genova.	Sistema speciale di chiodatura metallica per congiungere direttamente sopra luogo i lembi dei fogli di tappeto linoleum, o rivestimenti simili usualmente applicati sui ponti metallici delle navi.	24 aprile »	1
2	155-164	63401	4. Byers William Lumsden, a Roma.	Perfezionamenti nelle ancore.	22 id. »	1
25	156-224	63801	5. Cecchi Luigi, a Genova.	Evolutore per navi ad aria o gas compressi.	26 maggio »	1
4	155-198	63442	6. Doyer Antonie Izoen, ad Amsterdam.	Nouveau système de bouée lumineuse à l'acétylène à fonctionnement automatique.	19 aprile »	6
2	155-171	62243	7. Holthausen Aloys Frédéric, ad Asnières (Francia). ( <i>Importazione</i> ).	Cordelière au chapelet maritime de sauvetage <i>Holthausen</i> .	23 dicembre 1901	6
11	156-55	63794	8. Krumhoff Ernst, a Sontra (Germania).	Scandaglio per misurazioni di profondità d'ogni specie.	28 maggio 1902	6
24	156-186	63740	9. Pincione Giuseppe, a Roma.	Meccanismo motore ad elica per imbarcazioni, sistema <i>Pincione</i> .	23 id. »	10
18	156-123	63688	10. Raoul Giovanni Maria, a Tunisi. ( <i>Importazione</i> ).	<i>Bou-Korn</i> ed il suo apparecchio di presa o pinza sottomarina destinata ad esservi adattata.	16 id. »	6
5	155-240	63470	11. Reichau Walter, a Berlino.	Cuscinetti di pressione per l'albero dell'elica nei bastimenti a elica.	28 aprile »	1
5	155-242	62826	12. Ronco Raffaele, a Genova. ( <i>Attestato completo</i> ).	Nuovo sistema per la dirigibilità dei palloni aereostatici e delle navi sottomarine ed affini.	28 febbraio »	—
23	156-179	63713	13. Volkmann Martin Frederick, a Los Angeles, California (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les modérateurs pour machines marines.	19 maggio »	6



ATTESTATO			TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Cassa del ribando	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
			IX. Elettrotecnica.			
8	156-18	63559	1. Bogni Giovanni, a Milano.	« La Semplice » Presa di corrente ed apparecchio di giunzione delle condutture elettriche.	23 aprile 1902	3
24	156-183	63736	2. Gauro Luigi fu Camillo, a Milano.	Contatore di energia elettrica per correnti alternate.	12 maggio »	1
10	156-25	63625	3. Gerebotani Luigi, a Monaco di Baviera, & Silbermann Albert, a Berlino.	Système électro-magnétique commandant un mouvement oscillant sûr et sans résistance.	10 id. »	1
4	155-218	63551	4. Corsi Dino, a Firenze.	Nuovo apparecchio telefonico comprendente un microfono differenziale ad alto potenziale ed una nuova membrana per ricevitore.	28 aprile »	3
5	155-237	63457	5. Elektrotechnisches Institut Frankfurt Gesellschaft m. b. H. & Beetz Carl, a Francoforte s.M. (Germania).	Combinaison de connexions avec instruments de mesure pour la détermination de la dépense de courant des lampes à incandescence électriques et d'autres circuits.	16 id. »	1
10	156-31	63638	6. Falcone Agazio, a Firenze.	Applicazione della macchinetta magneto-elettrica alla telegrafia per il funzionamento dell'apparato elettro-magnetico con correnti alternate, anziché con quelle della pila.	4 maggio »	1
5	155-224	62859	7. Hall Signal Company, a New-York ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les relais ou régulateurs de circuits.	8 marzo »	9
25	156-201	63766	8. Kingsland William, a Londra.	Perfectionnements dans les mécanismes ou dispositifs pour transmettre des mouvements intermittents, contrôler les commutateurs électriques et leur servir de montures.	17 maggio »	6
12	156-143	62438	9. Michetti Genuino, a Roma.	Nuovo sistema di canalizzazione in cemento battuto od armato per la collocazione e la protezione dei conduttori elettrici armati.	25 gennaio »	3
10	156-26	63627	10. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino.	Apparecchio di sicurezza per condutture aeree di corrente polifase. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 febbraio 1901.</i> )	5 maggio »	14
5	155-226	63091	11. Volkers Emil, a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo per aggiustare e fissare il sistema magnetico nelle scatole dei telefoni.	28 marzo »	1
5	155-239	63462	12. Wayss & Freitag A. G., a Neustadt a/d Haards (Germania).	Processo per la fabbricazione di coperture per cavi.	26 aprile »	6
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
11	156-58	63228	1. Alberini Filoteo, Cappelletti Anghise & Ganucci Cancellieri, Lionello, a Firenze. ( <i>Prolungamento</i> ).	Cinesigrafo a serie, apparecchio per ottonore con successive fotografie la rappresentazione del movimento.	28 marzo 1902	3
12	156-63	62351	2. Caldera Luigi, a Torino.	Pianorgano Caldera.	10 gennaio »	1
8	156-14	63499	3. Kappeler Ernest, ad Alleghony (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les capodastres pour guitares et autres instruments de musique de ce genre.	22 aprile »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	Età del diritto				
4	155-194	63421	4. Masera Silvio, a Winterthur (Svizzera).	Règle à calcul.	12 aprile 1902	1
25	156-205	63775	5. Mechanical Cashier Syndicate Limited, a Londra.	Perfezionamenti nei cassieri, registratori e annotatori meccanici.	12 maggio »	6
2	155-168	63410	6. Mermod Frères (Ditta), a S. te Croix (Svizzera).	Dispositivo per lo spostamento del disco delle note negli strumenti musicali meccanici.	10 aprile »	6
2	155-169	63411	7. La stessa.	Strumenti musicali.	10 id. »	6
25	156-222	63793	8. Runge Walter, a Londra.	Perfectionnements dans les cornets de graphophones ou machines parlantes.	28 maggio »	15
5	155-231	62900	9. Turrinelli Gino, a Milano.	Contatore a ruote cilindriche con messa a zero automatica.	3 marzo »	1
5	155-232	62901	10. Lo stesso.	Tassatore oro-kilometrico Turrinelli & C. per vetture pubbliche.	3 id. »	1
25	156-215	63602	11. Wolfe Jacob Calvin & Morton Edwin Wallace, a New-York.	Système perfectionné de machine à additionner.	29 aprile »	6
XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.						
18	156-119	62058	1. Benetti Sante, a Mantova. (Prolungamento).	Cannone grandinifugo Benetti.	13 dicembre 1901	2
10	156-33	63645	2. Browning John, a Ogden (S. U. d'America).	Arme à chargement par le recul à canon fixe et fermeture non verrouillable.	13 maggio 1902	1
16	156-100	63824	3. Krupp Fried (Ditta), ad Essen s/Rh (Germania).	Chapeau protecteur métallique pour fusées de projectiles, formé d'une seule pièce et fixé sur la surface extérieure du projectile.	21 id. »	15
16	156-107	63295	4. La stessa. (Attestato completo).	Sachet de gorgousse facilement combustible.	2 aprile »	—
25	156-230	63825	5. La stessa.	Dispositif d'enrayage et de remise en batterie de la bouche à feu dans les pièces d'artillerie à recul de la bouche à feu sur l'affût.	21 maggio »	15
12	156-74	63539	6. de Nordenfelt Per & Ternström Ernest, a Parigi.	Perfectionnements aux affûts de canons.	2 id. »	6
14	156-85	63673	7. Gli stessi.	Système de fermeture à vis pour canons de tous calibres.	6 id. »	6
8	156-1	63169	8. Revelli Bethel Abiel, a Brescia, & Virigilio Stefano, a Taranto. (Prolungamento).	Nuovo sistema di armi da fuoco automatiche.	31 marzo »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	156-141	62027	9. Rheinische Metallwaaren- & Maschinenfabrik, Abteilung Sommerda, a Sommerda (Germania).	Innesco di granata con un dispositivo di ritardo regolabile dal di fuori per un tempo d'accensione qualunque.	21 dicembre 1901	6
11	156-50	63187	10. Thompson James Coulthred, a Hazeldean Brookley (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nelle spolette di proietti esplodenti o granate.	2 aprile 1902	3
11	156-48	63169	11. Waffen und Maschinen-Fabriks-Actien Gesellschaft (Fabrique d'Armes et de Machines, Société Anonyme), a Budapest. ( <i>Prolungamento</i> ).	Système de pistolets.	21 marzo	5
			<b>XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.</b>			
8	156-3	63124	1. Cerruti Eugenio, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Termoforo elettrico Cerruti specialmente per le applicazioni termiche sul corpo umano.	26 marzo 1902	1
12	156-76	63657	2. Etrich Ignaz, a Oberaltstadt (Austria).	Dispositif pour la respiration d'air frais pour des personnes se trouvant dans les lieux fermés.	6 maggio	1
18	156-128	63700	3. Fournier Eugène, a Parigi.	Procédé pour la désinfection de locaux, vêtements, objets de literie et autres, également applicable à la stérilisation, à la conservation ou à la désinfection des cadavres.	10 id.	6
16	156-106	63276	4. Lauro Grotto Federico, a Napoli. ( <i>Attestato completo</i> ).	Gallerie o padiglioni di tela metallica atti ad impedire la penetrazione nelle case delle zanzare malariche (anopheles).	4 aprile	—
11	156-53	63220	5. Lollini fratelli (Ditta), a Bologna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Siringa per iniezioni ipodermiche modello Lollini.	29 marzo	2
25	156-198	63760	6. O' Conor Eugenio, a Westport (Nuova Zelanda).	Perfezionamenti nei o relativi ai cinti, bendaggi, bretelle e simili.	20 maggio	6
22	156-150	63472	7. Offenbroich Peter, a Berlino, & Mafell Lorenz, a Ludwigshafen a/Rh (Germania).	Avvisatore elettrico automatico di incendi.	29 aprile	1
11	156-60	63248	8. Pasqualis Giusto, a Vittorio (Udine). ( <i>Prolungamento</i> ).	Sterilizzatore a formaldeide.	27 marzo	5
5	155-247	63105	9. Rosenfeld Lazar, a Vienna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour la préparation d'un absorbant pour la poussière.	31 id.	5
22	156-154	63708	10. Vial Emile, a Bruxelles.	Méthode d'extraction des matières résiduelles des eaux d'égouts et des eaux vannes en général.	19 maggio	1
			<b>XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.</b>			
10	156-38	63652	1. Bestetti Carlo, a Milano.	Nuovo sistema di serramento per finestra.	3 maggio 1902	3
16	156-97	63816	2. Bossi Temistocle & Galli Alessandro, ad Azzate (Como).	Pavimento in legno senza armatura formato da liste congiunte e protette con intonaco idrofugo disinfettante.	23 id.	3

Serie del fascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
18	156-129	63703	3. Brennan Louis, a Woodlands (Inghilterra).	Dispositivo o apparecchio per facilitare l'ascensione di scale e salite.	17 maggio 1902	6
18	156-124	63694	4. Ghilardi Sigismondo fu Francesco, a Milano.	Solai tubolari in cemento armato di costituzione mista.	10 id. »	3
5	155-250	63108	5. Meier Heinrich & Bier Julius Max, a Francoforte s/M (Germania) ( <i>Prolungamento</i> ).	Rullo per la produzione di disegni su pareti, soffitti, legnami ecc.	31 marzo »	1
2	155-172	62590	6. Pain Attilio di Luigi & Gomirato Uberto di Giovanni, a Venezia.	Elevatore a bilico per lo scarico del fango, materiale di escavo e materiale in genere.	5 febbraio »	6
25	156-192	63752	7. Samain Pierre, a Clamart (Francia).	Compteur de liquides en celluloid et autres matières plastiques.	24 maggio »	6
28	156-236	63254	8. Segalli Edoardo, Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Cassetta per closet a funzionamento silenzioso.	29 marzo »	3
4	155-207	63482	9. Seikat Christian, a Rummelsburg (Berlino).	Congegno di chiusura automatica delle porte, con molla di chiusura e freno del volante, messo in azione da una ruota a chiodi mediante una semplice nottolina e soltanto durante il movimento di chiusura della porta.	5 maggio »	1
4	155-189	63467	10. Stombert Alexander & Roth Rudolph, ad Anversa (Belgio).	Soupape de sûreté pour robinets de conduite d'eau.	28 aprile »	1
6	156-2	63123	11. Viarengo Emilio, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nouveau système d'échelle aérienne à bascule tournant sur pivot; avec sauvetage.	26 marzo »	2
4	155-195	62769	12. Vismara Baldassarre, a Milano.	Impalcature in cemento armato, sistema Vismara, senza armature provvisorie di sostegno.	19 febbraio »	1
22	156-159	63714	13. Wuhrmann Emile, a Zurigo (Svizzera).	Parquet à fongère composé de petits blocs de bois de bout.	19 maggio »	1
<b>XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione.</b>						
10	156-32	63644	1. Ferracciù Filiberto a Savona.	Perfezionamenti nella fabbricazione di mattoni refrattari per forni di ogni genere ad alta temperatura.	13 maggio 1902	3
10	156-40	63656	2. Lanuzzi Cesare, a Malò (Venezia).	Fornace perfezionata per calce e laterizi sotterranea con volta e senza volta, sistema Lanuzzi.	7 id. »	15
11	156-45	63152	3. Spighi Cesare, a Firenze. ( <i>Prolungamento</i> ).	Mattonelle in legno guarnite d'asfalto, mastice, cemento, gesso od altra materia analoga.	22 marzo »	3
<b>XV. Vetri e ceramiche.</b>						
4	155-210	63490	1. Boucher Claude, a Cognac, Charente (Francia). ( <i>Importazione</i> ).	Machine pour la fabrication mécanique de bouteilles et autres articles similaires en verre soufflé.	27 marzo 1902	6

Stato del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	155-248	63104	2. Durante Aimé Regis, a Marsiglia (Francia). ( <i>Prolungamento</i> ).	Machine à infiler les perles.	31 marzo 1902	3
			XVI. Illuminazione.			
4	155-200	63455	1. Bishop David Wolfe, a Lenox, Mass. (S. U. d'America).	Générateur portatif pour la production du gas acétylène destiné à l'éclairage.	24 marzo 1902	15
4	155-183	63433	2. Buhlmann Georg, a Berlino.	Procédé de fabrication de corps ou manchons pour l'éclairage à incandescence. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 26 marzo 1901</i> ).	14 aprile »	6
14	156-88	63679	3. Courtial Augusto, a Torino.	Nuovo distributore di fiammiferi <i>Splendor</i> .	7 maggio »	6
5	155-248	63106	4. Daix Victor, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Système d'appareil à produire et consommer l'acétylène.	31 marzo »	1
24	156-190	63785	5. Fredi Rodolfo fu Fabio, a Roma.	Gasogeno <i>Eureka</i> per gas acetilene.	27 maggio »	1
5	155-229	63096	6. Gasparri Domenico, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuova lampada a luce incessante sistema <i>Gasparri</i> .	29 marzo »	2
4	155-188	63464	7. Graham Maurice, a Leeds (Inghilterra).	Perfezionamenti nei mezzi per trasportare direttamente il coke caldo dalle storte nelle fabbriche del gas.	28 aprile »	1
4	155-215	63543	8. von Horschelman Alexis, a Charlottenburg (Germania).	Console ou dispositif de soutien pour des corps d'allumage avec représentation plastique ou en relief d'une pièce d'artillerie dont le canon sert de soutien pour le corps d'allumage.	3 maggio »	1
18	156-121	63685	9. Klinger Richard, a Gumpoldskirchen (Austria).	Système d'appareil servant à l'introduction du carbure dans les générateurs d'acétylène.	9 id. »	6
5	155-238	63460	10. Lecomte Augusto, a Parigi.	Nouveau bec de lampe ou de fourneau.	26 aprile »	6
15	156-229	63280	11. Marazza Giuseppe, a Milano.	Innovazioni nelle bugie, candelieri e simili con bocciuolo e lamelle divise e padellina mobile.	22 maggio »	3
18	156-118	63634	12. Massini Giuseppe, a Roma.	Lume ad acetilene.	12 id. »	3
12	156-68	63190	13. Meerts Victor, a Bruxelles.	Compteur à gaz sans flotteur.	2 aprile »	6
24	156-188	63747	14. Orsenigo Alfonso, a Milano.	Pinza a molla per avvitare o svitare le lampade ad incandescenza pendenti da lampadari od altri sostegni rigidi o per altri usi.	15 maggio »	3
10	156-30	63637	15. Parizot Franz Carl Nikolaus, a Bremen (Germania).	Accenditore automatico del gas.	12 id. »	1

Scritta del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
5	155-249	63107	16. Penso Raffaele & Da Corte Rodolfo, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti negli acetilenogeni.	31 marzo	1902	3
4	155-212	63498	17. Piutti Giacomo, ad Udine.	Generatore di gas acetilene per vetture da tram e ferrovia.	20 aprile	>	2
19	156-136	63079	18. Rignon Joseph Albert, a Berlino, & Eisenmann Ernest, a Parigi.	Candela elettrica in globo chiuso.	25 marzo	>	15
22	156-147	63164	19. Gli stessi.	Lampada ad arco chiuso con carboni inclinati l'uno rispetto all'altro.	21 id.	>	15
12	156-78	63660	20. Robin Joseph Théodore, a New-York.	Perfectionnements apportés à la fabrication des manchons pour l'éclairage à l'incandescence et aux appareils employés pour cette fabrication.	6 maggio	>	6
4	155-208	63483	21. Société Anonyme des cristalleries du Val Saint Lambert, a Val Saint Lambert (Belgio).	Verre récupérateur pour appareil d'éclairage.	5 id.	>	6
25	156-225	63802	22. Société Anonyme des Huiles Minérales de Colombes, a Parigi.	Procédé et appareil pour la carburation automatique du gaz d'éclairage.	20 id.	>	6
6	156-102	63169	23. Société Anonyme pour la vente des Machines Durand pour allumettes, ad Ixelles (Belgio). ( <i>Attestato completo</i> ).	Perfectionnements apportés aux machines continues pour la fabrication des allumettes.	27 marzo	>	—
23	156-161	63718	24. Vimercati & Belforti (Ditta), a Firenze.	Apparecchio <i>Fabo</i> a gas acetilene da applicarsi ad ogni singolo fanale.	12 maggio	>	1
			<b>XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.</b>				
4	155-202	63473	1. American Furnace Company, a New-York.	Perfectionnements dans les foyers.	29 aprile	1902	6
14	156-83	63671	2. Bammé Gottlieb, a Leer, & Kahl Amandus, ad Amburgo (Germania).	Four pour la fabrication du coke de tourbe.	22 id.	>	15
19	156-139	63378	3. Bauer Leonhard, Ehler Emil & Henniger Hugo, a Francoforte s/M (Germania).	Fornello a muffola con riscaldamento a gas per ferri da stirare e simili.	19 id.	>	1
11	156-59	63234	4. Beth Wilhelm Friedrich Ludwig, a Lübeck (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux tuyaux-filtres avec dispositif automatique pour séparer la poussière.	26 marzo	>	1
11	156-49	63184	5. Deissler Robert, a Trepton presso Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Fornelli per la combustione dell'olio di catrame.	1 aprile	>	1
25	156-214	63600	6. Derval Eugène, a Parigi.	Perfectionnements aux fours à cornues inclinées.	9 maggio	>	15
22	156-156	3710	7. Durand Armand Joseph, a Fourmies (Francia).	Système de foyer à insufflation d'air.	19 id.	>	6

Data del rifiuto	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale					
25	156-213	63596	8. Gallarini Giovanni, a Milano.	Innovazioni negli apparecchi scaldabagno a gas.	30 aprile	1902	3
25	156-194	63755	9. Giordana & Mossello (Ditta), a Torino.	Perfezionamenti negli apparecchi di ventilazione e di modificazione dell'aria.	16 maggio	»	3
10	156-29	63633	10. Helmer Georg, fils, a Mulhouse, Alsazia. (Germania).	Tuyau de poêle perfectionné.	12 id.	»	1
22	156-151	63544	11. Hinne Jobst, a Berlino.	Fornello senza fumo ed inodore.	3 id.	»	15
12	156-69	63191	12. Kiefer Georg, a Fenerbach (Germania).	Collettore di polvere con pareti lisce permeabili all'aria.	2 aprile	»	10
24	156-185	63739	13. Maschinenfabrik Oerlikon (Ateliers de construction Oerlikon), a Oerlikon (Svizzera).	Generatore di gas d'acqua a riscaldamento elettrico.	12 maggio	»	6
18	156-122	63686	14. Neumann Hans, a Colonia Deutz (Germania).	Apparecchio generatore per la produzione del gas povero.	9 id.	»	10
2	155-176	63087	15. Renno Heinrich & Ludwig Joseph, a Hoerde (Vestfalia), & Unterberg Heinrich, a Witten and Ruhr (Germania) (Prolungamento).	Pompe de condensation perfectionnée pour usine à glace.	28 marzo	»	1
5	155-235	63451	16. Società dei Magazzini Refrigeranti e del ghiaccio artificiale Gondrand-Mangili, a Milano.	Nuovo essiccatore ad aria calda specialmente adatto per l'asciugamento delle materie di imballaggio delle uova in casse.	15 aprile	»	3
28	156-240	63269	17. Stella Giovanni, a Milano. (Prolungamento).	Fornello perfezionato a gas acetilene.	29 marzo	»	5
16	156-103	63170	18. Zellweger A. (Ditta), ad Uster (Svizzera). (Attestato completo).	Moteur électrique pour éventails dits punkas	28 aprile	»	—
16	156-104	63178	19. La stessa. (Attestato completo).	Moteur électrique pour éventails dit punkas.	1° id.	»	—
<b>XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.</b>							
25	156-193	63754	1. Borghese Bernardo, a Mondovì Piazza (Cuneo).	Serratura ad auto - scatto - apertura senza rotazione di chiave.	22 maggio	1902	3
2	155-168	63405	2. Bosawé & Tanneberg (Ditta), a Velbert (Germania).	Toppa ad incastro per mobili.	22 aprile	»	6
25	156-204	63774	3. Graber Jacob, a Zurigo (Svizzera).	Serrure avec système d'alarme. (Rivendicazione di priorità dal 13 novembre 1901).	9 maggio	»	6
4	155-196	63438	4. Hucks William junior, a Londra.	Perfezionamenti nei distributori di liquidi gassosi o aerificati.	17 aprile	»	15

C. del Registro	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del beposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	156-165	63722	5. Joest Hermann, ad Hannover (Germania).	Procédé de fabrication des manches de couteaux, fourchettes et ustensiles analogues.	20 maggio 1902	6
12	155-180	63259	6. Mesiti Felice & Mesiti Biagio, a Roma.	Mobilio per stanza da letto (compreso servizio da pranzo) adatto ad essere introdotto in una speciale cassa da trasporto detta: <i>Cassa mobilio Sicilia</i> .	8 aprile »	15
5	155-228	63095	7. Mulkerius Thomas M., a Chicago (S. U. d'America. <i>(Prolungamento)</i> ).	Perfectionnements dans les encensoirs.	29 marzo »	1
25	156-219	63609	8. Müller Heinrich, a Saalfeld aS (Germania).	Boîte à saupoudrer pour des matières en poudre.	9 maggio »	6
11	156-46	63157	9. Piatti Dal Pozzo Eugenio, a Parigi. <i>(Prolungamento)</i> .	Jeu de courses de chevaux dit: <i>Steeple Chase électrique</i> .	19 marzo »	4
4	155-187	63461	10. Porter Safety Seal Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Dispositif perfectionné pour cacheter ou plomber les caisses, sacs, barils, etc.	26 aprile »	15
5	155-233	63210	11. Scholze Richard, a Dresda.	Posa-denaro réclame.	21 marzo »	1
18	156-125	63696	12. Walfisch Joseph, a Monaco Baviera. (Germania).	Serbatoio per monete con dispositivo automatico per distribuirle.	10 maggio »	6
5	155-245	63103	13. Wiesbader Julius, a Francoforte sM (Germania). <i>(Prolungamento)</i> .	Mouables rembourés particulièrement matelas et sommiers avec cadres divisés en direction horizontale.	31 marzo »	1
<b>XIX. Filatura, tessitura e industrie complementari.</b>						
18	156-127	63699	1. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen aRh (Germania).	Procédé servant à augmenter la résistance des teintures d'indigo sur fibre végétale.	10 maggio 1902	15
8	156-12	63495	2. Barsotti Vittorio, a Firenze.	Nuovo nastro di seta incollato opaco.	22 aprile »	1
6	155-217	63546	3. Bemberg Baumwoll Industrie Gesellschaft, a Oelde (Germania).	Meccanismo per calandre per il cambiamento automatico della distanza dei cilindri al passaggio di cuciture ecc. <i>(Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1901)</i> .	3 maggio »	1
25	156-195	63757	4. Busatti Massimo, a Torino.	Perfectionnements dans les métiers à tisser continus.	19 id. »	6
5	155-234	63347	5. Cassella Leopold & C. (Ditta), a Francoforte sM. (Germania).	Procédé pour la production d'effets nouveaux sur tissus composés de fibres animales et de soie artificielle.	9 id. »	15
11	156-47	63162	6. Colombo Siro, a Milano. <i>(Prolungamento)</i> .	Processo e macchina per la misurazione della seta.	21 marzo »	3
11	156-56	63795	7. Crepy Édouard & Fremaux Louis a St. Gilles (Belgio).	Système de mouvement de barrettes parallépipédiques applicable au peignage et à l'éclairage de tous les textiles végétaux et de la soie ainsi que de la laine, et à l'échardonnage de cette dernière.	28 maggio	1



Data del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale				
25	156-217	63606	8. Da Silva Telles Augusto Carlos, a San Paolo (Brasile).	Application nouvelle de la fibre de certaines plantes de la famille des malvacées à la fabrication de tissus, cordages et autres articles semblables.	9 maggio 1902	15
25	156-216	63604	9. Fischer Rudolf, a Bocholt (Germania).	Dispositivo per la tintura in cops.	30 aprile »	3
28	156-237	63255	10. Fontana, Messa & C. (Ditta), a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Mecanismo per cambiamento delle navette nei telai meccanici a cassette montanti.	29 marzo »	3
8	156-17	63553	11. Frascogna Alfredo, a Firenze.	Nuova macchinetta da ricamo.	24 aprile »	1
10	156-98	63817	12. Gessner-Ernst, ad Aue (Sassonia).	Innovazioni nelle catene per macchine da tendere o da asciugare tessuti.	23 maggio »	15
5	155-236	63455	13. Harling Ralph, Harling James & Starkie Ridley, a Manchester (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux mécanismes effectuant automatiquement le changement des navettes dans les métiers à tisser.	16 aprile »	6
8	156-15	63500	14. Hill Albert, a Twickenham (Inghilterra).	Procédé de fabrication d'un tissu perfectionné en cellulose.	23 id. »	6
18	156-115	62980	15. Natali Lodovico, a Bergamo. ( <i>Prolungamento</i> ).	Correzione dell'acqua chimica fisica-per la filatura della seta e delle altre materie tessibili.	13 marzo »	2
18	156-126	63697	16. Saurer Adolph, ad Arbon (Svizzera).	Peigne brisé.	10 maggio »	6
25	156-208	63779	17. Smith Edward, a Bradford (Inghilterra).	Perfectionnements aux machines à moirer les étoffes.	27 id. »	6
4	155-192	63415	18. Stäubli Hermann, ad Horgen (Svizzera).	Machine d'armure avec deux cylindres à cartons travaillant à l'aide de leviers de crochets auxiliaires, et avec dispositif de réglage automatique.	11 aprile »	6
12	156-80	63667	19. Uhlhorn Wilhelm Hermann Friedrich, a Neustadt (Germania).	Garniture de volant.	15 maggio »	6
16	156-99	63822	20. Zanelli Arnaldo fu Rocco, a Brescia.	Contromacchina per la fabbricazione delle corde sistema Zanelli.	17 id. »	2
<b>XX. Vestiaro ed oggetti d'uso personale.</b>						
7	155-179	63090	1. Adams Frederick Thomas, a Derby (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nelle macchine per formare i puntali a spirale per i lacci di scarpe e simili.	28 marzo 1902	1
20	156-210	63790	2. Bianchi Giuseppe fu Carlo, a Strada nel Chianti.	Nuovo cresco in legno per cappelli od altri oggetti di vestiario e d'ornamento e modo di fabbricarlo.	21 maggio »	3
23	156-168	63727	3. Blanck Arno, a Ricklingen-Hannover (Germania).	Perfezionamenti nelle cravatte.	21 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	156-176	63253	4. Canziani Enrico, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni nella fabbricazione dei bottoni di corno.	28 marzo 1902	2
10	156-27	63629	5. Chiantore Pilade, a Torino.	Nuova mostrina-distintivo a colori inalterabili, specialmente per militari.	8 maggio	3
14	156-89	63680	6. Etienne Eugénie Denise, nata Bar- dy, a Villémomble (Francia).	Petit éventail bijou servant à éventail- ler les corsets et autres articles analogues.	24 aprile	6
5	155-227	63094	7. Groeschel Edwin Wright, a Jersey (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les agrafes de corset.	29 marzo	1
22	156-155	63709	8. Herzfeld Gebrüder (Ditta), a Fran- coforte s/M (Germania).	Demi-monture pour séparations, articulée au milieu de l'une des moitiés de monture d'une valise ou d'autres objets de l'espèce.	19 maggio	1
25	156-218	63608	9. Meyer Georges & C. (Società), a Wohlen (Svizzera).	Nouveau genre de chapeau de paille.	9 id.	6
22	156-153	63707	10. Parkes William N., a Brooklyn, New-York. (S. U. d'America).	Perfectionnements aux machines à coudre.	17 id.	6
25	156-200	63764	11. Rowley Aaron Vail, a Francoforte s/M (Germania).	Dispositivo per macchine da cucire destinato a préparer ed a cucire insieme i bordi di tes- suti a maglie.	17 id.	6
24	156-181	63734	12. Schaeffer Arthur, a Berlino.	Innovazioni nelle unioni mediante ago a spi- rale.	3 id.	6
10	156-23	63623	13. Scuri A. Giov. Battista, a Liegi (Belgio).	Redresse-moustache.	10 id.	6
10	156-28	63631	14. Seeger Ludwig, a Feldkirch (Au- stria).	Nouveau système de parapluie.	30 aprile	6
18	156-116	63069	15. Simmons Frederick & Burford Ernest Enoch, a Londra.	Machine à coudre perfectionnée.	24 marzo	1
8	156-6	63143	16. Sposetti Giuseppe di Luigi, a Ge- nova ( <i>Prolungamento</i> ).	Fiasca di vetro o cristallo con bicchierino ta- scabile per viaggiatore.	26 id.	2
25	156-221	63792	17. Terranova Concetto, a Spezia.	L'Abbreviatore, squadra di proporzioni per sarti tagliatori.	26 maggio	3
25	156-227	63804	18. Zucchetti Giovanni, a Milano.	Macchina per tingere in costa marrocchini per cappelli.	20 id.	2
<b>XXI. Pelli e cuoi.</b>						
16	156-108	63331	1. Dreher Carl, a Friburgo (Germa- nia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé pour la production de couleurs fixes sur tous genres de cuir par l'emploi de sels à titane et de matières tannantes ou colorants à mordants.	14 aprile 1902	—

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	155-206	63480	2. Quigley William David & Gay Joseph Henry, a Newark, New- Jersey (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux machines à refendre les peaux.	21 aprile 1902	15
10	156-35	63649	3. Quigini Puliga Onorato, a Milano.	Calcuir, liquido specialmente adatto alla sal- datura dei cuoi senza cucituro ed alla im- permeabilità delle stoffe, dei tessuti e dei cartoni.	2 maggio >	1
			<b>XXII. Industria della carta.</b>			
2	155-178	63089	1. Calzone E. & ing. Villa (Ditta), a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Macchina piegatrice ed incollatrice di bustine e scatolette di carta e cartoncino.	28 marzo 1902	3
24	156-184	63738	2. Guerini Eugenio, a Marone (Iseo).	Feltro di lana retinato per la fabbricazione della carta a mano e a macchina.	12 maggio >	1
23	156-170	63733	3. Lebateux Louis, a Parigi.	Procédé de préparation des papiers et produits obtenus par cette préparation.	1° id. >	6
27	156-189	63750	4. Marc Albin, a Nimes (Francia).	Nouvelle matière pour la fabrication de la pâte à papier.	13 id. >	3
			<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>			
8	156-19	63562	1. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., (Ditta), ad Elberfeld (Germania).	Nouveau procédé pour la fabrication de plaques et de films photographiques.	26 aprile 1902	15
16	156-101	62954	2. La stessa. ( <i>Attestato completo</i> ).	Perfectionnements dans le développement pho- tographique.	7 marzo >	—
2	155-175	62894	3. Francescatti Pietro, a Milano.	Apparecchio per scrivere musica mediante la diretta esecuzione sopra un strumento a tasti detto: <i>Musicografo Francescatti</i> .	1° id. >	1
4	155-219	63554	4. Gantier Achille Justinien, a Rouen (Francia).	Appareil d'enregistrement automatique de toute improvisation exécutée sur le piano, l'har- monium et le grand orgue et sur tous in- struments à clavier. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 28 ottobre 1901</i> ).	18 aprile >	6
14	156-90	63681	5. Koken Ernest Edward, a St. Louis Missouri (S. U. d'America).	Perfectionnement apporté aux presses à copier.	21 id. >	1
16	156-105	63207	6. Metalline Platten Gesellschaft m. b. H., a Francoforte s/M (Germa- nia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Processo per la preparazione e sensibilizzazione di uno strato di lacca impregnato di polvere di bronzo su fondi di qualunque materiale per processi di stampa fotografica, fo- tomeccanica o altra, con o senza uno strato di copertura lucido per le immagini appli- cate allo stato di bronzo.	7 id. >	—
28	156-234	62998	7. Pautasso Jean Antoine, a Ginevra (Svizzera).	Appareil photographique à film.	1 marzo >	6
2	155-173	62687	8. Preda Erminio fu Giovanni, a Mi- lano. ( <i>Attestato completo</i> ).	<i>Musicografo Preda</i> , strumento per scrivere la musica suonando.	12 febbraio >	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
4	155-204	63477	9. Schwartz York, ad Hannover (Germania).	Emulsion photographique.	1 maggio 1902	6
4	155-205	63478	10. Lo stesso.	Procédé de préparation préliminaire des papiers photographiques.	1 id. »	6
10	156-39	63654	11. Szemere Montiz, a Golenczban- nya, & Goldberger Soma, a Buda- pest.	Tabulateur pour machine à écrire.	14 id. »	6
22	156-157	63711	12. Vilin Jan, a Praga (Austria).	Méthode de photographie à demiton pour la réproduction typographique et photogra- phique.	19 id. »	6
<b>XXIV. Industrie chimiche diverse.</b>						
22	156-144	62562	1. Ampère Electro-Chemical Co., a Jersey City (S. U. d'America). ( <i>At- testato completo</i> ).	Nouveau procédé de fabrication du camphre.	31 gennaio 1902	—
8	156-11	63494	2. Annaratone Duilio & Oddono Car- lo, a Torino.	Metodo per togliere l'eccesso di alcali caust.co dai saponi da toeletta con la boroglicerina.	24 aprile »	1
19	156-140	63400	3. Clarenbach Eugen, a Berlino.	Procédé et appareil propres au traitement des déchets d'animaux de toute nature en vue, de les transformer soit en engrais séchés sous forme de poudre, soit en graisse et colle sous forme de poudre.	22 id. »	10
19	156-131	61409	4. Deutsche Gold & Silber Scheide Anstalt vorm. Rössler (Ditta), a Francoforte s/M (Germania).	Processo per la preparazione della alcalicia- namide.	22 ottobre 1901	15
19	156-132	61410	5. La stessa.	Processo per la preparazione della cianamide e suoi composti.	22 id. »	15
19	156-133	61411	6. La stessa.	Processo per la preparazione di cianuri al- calini.	22 id. »	15
2	155-167	63407	7. Edeleanu Lazar & Filiti Grigoro Alexandru, a Bukarest (Romania).	Procédé de nitration des corps extraits du pé- trole ou des huiles minérales par distil- lation.	23 aprile 1902	15
4	155-191	63414	8. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bay- er & Co., (Ditta), ad Elberfeld (Ger- mania).	Procédé pour la production de dérivés du groupe de la naphthacène et de produits in- termédiaires.	11 id. »	15
25	156-203	63768	9. Gli stessi.	Procédé pour la production de nouveaux co- lorants de la série de l'acridine.	19 maggio »	15
22	156-148	63130	10. Garelli Felice, Levi Giorgio & la Fabbrica Italiana di Carburanti e derivati, a Roma.	Processo elettro-chimico per rigenerare le schiu- me di defecazione provenienti dai zuccheri- fici che operano la solfitazione baritica.	1 aprile »	3
12	156-65	62869	11. Glock Gustav, a Berlino.	Procédé pour la purification et la concentra- tion de l'acide pyroligneux.	10 marzo »	6
8	156-20	63591	12. Helbig Demetrio, a Roma.	Processo per la produzione dell'idrogeno.	7 maggio 1901	1
16	156-91	63808	13. Hencke Heinrich, a Berlino.	Filtro a tamburo rotante con panno filtrante senza fine.	16 maggio 1902	6

Cassa del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE - attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda di privativa e dei complementi (Priorità)	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	150-36	63650	14. Hensemberger Giovanni, Rimini Guido e Tarditi Achille, a Monza.	Agglomerati di carburo di calcio per la produzione del gas acetilene e relativo processo di confezione.	3 maggio 1902	6
25	150-191	63751	15. Hoyer mann Gerhardt, ad Hannover (Germania).	Nouveau procédé pour rendre soluble dans l'acide citrique l'acide phosphorique contenu dans les phosphates bruts.	24 id. »	5
2	155-162	62221	16. Khuner Emanuel & Sohn (Ditta), a Vienna.	Procédé pour l'épuration des substances grasses.	4 gennaio »	6
2	155-177	63088	17. Klar Max ad Hannover, & Schulze Carl, a Marburg s/L (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour la production de mélanges d'air et d'alcool à l'effet de convertir directement l'alcool d'éthyle et ses homologues ou leurs mélanges en aldéhydes correspondants.	28 marzo »	1
22	156-158	63712	18. Lederer Leonhard, a Sulzbach (Germania).	Processo per l'acetilazione della cellulosa.	19 maggio »	6
23	159-169	63729	19. Luciani Jacques, a Parigi.	Nouveau procédé de constitution des explosifs pour mines.	21 id. »	6
2	155-161	61928	20. Middleton William Deeb, a Londra.	Processo per la produzione continua del bianco di zinco od altri corpi analoghi direttamente dai minerali ed apparecchio relativo.	14 dicembre 1901	2
12	150-04	62869	21. Rahtjen Arnold, ad Amburgo (Germania). ( <i>Importazione</i> ).	Processo per la preparazione dei derivati alogenici sostituiti dell'indaco.	17 febbraio 1902	15
2	155-163	62895	22. Società Angelo Curletti ed eredi, a Milano. ( <i>Importazione</i> ).	Procédé pour triturer les superphosphates.	3 marzo »	1
18	150-112	61902	23. Vertua Ambrogio, ad Acqualunga (Brescia).	Nuovo concio fosfosilicico basico e processo per ottenerlo.	8 dicembre 1901	5
25	156-202	63767	24. Vidal Raymond, ad Argenteuil (Francia).	Innovazioni relative alla fabbricazione di colori e materie tintorie.	18 maggio 1902	6
<b>XXV. Industrie diverse e miscellanea.</b>						
2	156-178	63356	1. Baron Louis Bernhard, a Londra.	Machine perfectionnée pour la fabrication des cigarettes.	7 aprile 1902	6
25	150-196	63758	2. Castaudi Giovanni, a Torino.	Perfezionamenti nelle casse da viaggio per campionari per confezionarle in modo più resistente e solido.	20 maggio »	3
25	156-207	63778	3. Mauser Alfons, a Cöln-Ehrenfeld (Germania).	Emballage de récipients en verre (bombonnes) pour le transport et l'emmagasiner de liquides caustiques, inflammables ou particulièrement précieux.	27 id. »	6
22	156-146	63136	4. Rossi Angelo fu Vittorio, a Bergamo.	Prammatoscopia, ossia congegno per esporre avvisi di pubblicità od altro equivalente.	26 marzo »	3
5	155-243	62889	5. Successeri Giorgio Ottone & Figli (Ditta), a Genova.	Fermaglio inviolabile per casse da imballaggio.	7 id. »	3

### Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di luglio 1902

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di Privativa . . . . .	73	164	237
	di Prolungamento . . . . .	36	26	62
	Completivi . . . . .	8	10	8
	di Riduzione . . . . .	—	—	—
Attestati d'importazione e con riven-				
dicazione di priorità.				
	di Privativa .	1	12	3
	Completivi . .	—	—	—
		118	212	330

Roma, addì 31 ottobre 1902.

Il Direttore Capo della Divisione 1<sup>a</sup>: S. OTTOLENGHI.